	Ind	ex o	f Clai	ms

Applica	tion No.	Applicant(s)	
10/602,	708	OKUNO ET AL.	
Examin	er	Art Unit	
An T. L	uu	2816	

Γ,	Dainet		

Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
+	Restricted

N	Non-Elected	
ı	Interference	

A	Appeal
0	Objected

						1		نـــا		
Cla	<u> </u>	_			Date	-	_		ᆔ	
Final	Original	34								
<u> </u>	1	V		\vdash	-	-				Н
<u> </u>	2	Ť	_	Н		_	\vdash	┢	-	Н
-	1 2 3	Н						П		Н
	4	П								П
	5	П			_					
	6	Ţ								
	7	7								
	8			$oxed{oxed}$				<u> </u>	L	
	9	_		<u> </u>	_	_	_	<u> </u>	_	
	10			-		_	_	<u> </u>	_	\vdash
	12	-	_	-	_	_	_	\vdash	-	
	13	-		-	-		-	\vdash		${\mathbb H}$
	11 12 13 14	-		-				H		\vdash
	15			 						H
	16 17									
	17									
	18									
	19									
	20	\sqcup		<u> </u>			_			Щ
	21		_			_	_			Щ
	22			_	_	-	<u> </u>	_	_	-
<u></u>	23 24					_	<u> </u>			
	25	-	-	\vdash		\vdash	\vdash	-		Н
	26	\vdash		\vdash		\vdash	\vdash		_	\vdash
<u> </u>	26 27		_	\vdash		-	┝	-		Н
\vdash	28					_	\vdash			
	29						\vdash			
	30									
	31									
	32									
	33		_		\square	<u> </u>	_	L	Ш	Щ
<u></u>	34	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	 —	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	35	-	<u> </u>		\vdash		<u> </u>	ļ	<u> </u>	
-	36 37	\vdash	<u> </u>	H	\vdash	\vdash	\vdash	H	 -	┝╼┤
-	38	\vdash	\vdash	\vdash	-			-	\vdash	\vdash
\vdash	39	 			-	-	-	-		$\vdash \vdash$
	40		\vdash	\vdash	\vdash					Н
	41			Г						П
	42									
	43									
	44									
	45									Щ
	46		_	_	L	L.		_	\vdash	Щ
	47	-	L.	_	<u> </u>	_	_	_		\sqcup
\vdash	48			\vdash	\vdash	-	<u> </u>	-	-	$\vdash \mid$
	49 50	-	<u></u>	-	<u> </u>	-	-	<u> </u>	\vdash	$\vdash\vdash$
Ц	50	L	L	<u></u>				L		لــــا

E	Cla	im				[Date	3			-
51 52 53 3 54 4 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98											Γ
51 52 53 3 54 4 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98	-	na									
51 52 53 3 54 4 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98	Ę.	igi									
52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98	_	ō									
52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98			-		-			_		-	┝
53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		5	\vdash						_	_	H
54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		52		_	L				_	_	
55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		53						_	_	_	_
56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		54		_							
57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		55			_						
58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		56									
59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		57		_							
60 61 62 63 63 64 65 66 66 67 68 69 70 71 71 72 72 73 74 75 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 88 89 90 90 91 91 92 93 94 94 95 96 97 98		58									
61 62 63 63 64 64 65 65 66 66 67 68 68 69 70 71 71 72 73 73 74 75 76 76 77 78 78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 88 89 90 91 91 92 93 94 94 95 96 97 98		59									
62 63 64 65 66 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		60									
62 63 64 65 66 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		61									
63 64 64 65 66 66 67 68 68 69 70 71 71 72 73 73 74 74 75 75 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		62									
64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		63									
65 66 67 68 68 69 70 70 71 72 73 73 74 75 76 77 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 94 95 96 97 98		64									
66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 8 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96		65									\vdash
67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		66	-		-		_	_			
68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		67	_			-		_			\vdash
69 70 71 71 72 73 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96		60				-					\vdash
70 71 71 72 73 73 74 75 76 77 78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97		60			-		-			_	\vdash
71		70		_			-			-	
72		70	\vdash	-	\vdash			_	_	_	H
73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96		71	_	_	<u> </u>		_	_			<u> </u>
74		72	_	_	<u> </u>		_	_	_	_	_
75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96		/3			<u> </u>						\vdash
76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96		74		_	<u> </u>						\vdash
78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96		75		_	_			_		_	_
78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96		76		_	ļ						L.
79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96		77			L						L_
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96		78		_	ļ						
81 82 83 84 85 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98		79									
82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96		80									
82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96		81									
83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97		82									
84 85 86 87 88 89 90 90 91 92 93 94 94 95 96 97 98		83									
85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97		84									
86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		85				-					
87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98		86		_						_	
88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98		87		_							
89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		88				$\overline{}$					
90 91 92 93 94 95 96 97 98		89	_	_		_		_			
91 92 93 94 95 96 97 98		96	\vdash		_	-	_	_		_	
92 93 94 95 96 97 98		91	_	_		_	_		_	-	1
93 94 95 96 97 98		32		_							
94 95 96 97 98		92	\vdash		-			Н	-		-
95 96 97 98		94	\vdash	-	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash	-	-
96 97 98		9 4	-	—	-		Н				-
97 98				-				-	\vdash		-
98		90	-			-	\vdash	_			-
98		9/	-	<u> </u>	\vdash	_	H	<u> </u>	-		_
		98	<u> </u>		<u> </u>	_		_	_		<u> </u>
		99	L_		<u> </u>		Щ	_	_		_
100		100	L_		L_				۱.,	لب	

Claim Date E E B B 101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 150											
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 131 141 155 166 177 188 199 100 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149	CI	Date									
102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 131 131 141 155 166 177 188 199 100 110 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 131 131 131 131 131	Final	Original									
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 131 131 144 155 166 177 188 199 100 110 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 131 131 131 131 131		101									
104		102									
105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 148 149											
106 107 108 109 110 1110 1111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		104									
107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		105		L.							
108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149				L						<u>_</u>	
109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		107						_	Ц.	L	
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	<u></u>	108		<u> </u>	L.		_		_	_	Щ
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149			ļ	_	<u> </u>	_	<u> </u>	_	ļ		ļ
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	-		_		<u> </u>			_	L	_	Н
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	<u> </u>	111	_	<u>.</u>		_			_	_	Н
1114			-	-	\vdash	\vdash	\vdash	<u> </u>	├		Н
115	\vdash		-	-	\vdash	-	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	\vdash
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		115		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	Н
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149			_	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	_	Н
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	-		-	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		Н
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	\vdash					H	Н	\vdash	\vdash		
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148			_		\vdash			\vdash	\vdash	_	
121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	-	120	_	\vdash	_				\vdash	\vdash	
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		121						_	_	\vdash	
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		122	_	\vdash					Т		
124		123	_	_	-						
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		124									
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		125									
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		126									
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		127									
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		128							L		
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		129						L_	L		
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		130		_	_			<u> </u>	_	_	
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	<u> </u>		L.	_		_		_	_		L.
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	<u> </u>	132	_	_	<u> </u>	_	_		<u> </u>	<u> </u>	ļ
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	<u> </u>	133	_	L	<u> </u>	_	_	\vdash	<u> </u>	_	Щ
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134	-	_	⊢		_	_	\vdash		Н
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148			_		⊢		_	-	-	_	
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148			_	_			-	_	\vdash	-	\vdash
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	-		-	_	├	_	_		-	_	\vdash
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149				-	┝				┝	\vdash	Н
141 142 143 144 145 146 147 148 149					-		_	_		_	
142 143 144 145 146 147 148 149					_		Н	Н	-		М
143 144 145 146 147 148 149									_		
144		143									
145 146 147 148 149		144					Т				
146 147 148 149		145									
147 148 149		146		L							
148		147									
		148									
150										<u></u>	
		150		L					L_	乚	Ш